



中华人民共和国国家标准

GB/T 45276—2025

婴童用品 标识设计及应用指南

Juvenile products—Guide for design and application of labelling
and markings

2025-02-28 发布

2025-09-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	III
引言	IV
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
3.1 标识与标签	1
3.2 产品类别	2
3.3 产品信息	5
3.4 伤害危险	5
4 总体原则	6
4.1 合规性原则	6
4.2 完整性原则	6
4.3 适应性原则	6
5 标识设计准则	6
5.1 概述	6
5.2 易于辨识	6
5.3 表意清晰	7
5.4 简洁直观	7
5.5 谨慎用色	7
5.6 易于理解	7
5.7 易于制作	7
5.8 线条适配	7
5.9 轮廓统一	8
6 标识设计及应用流程	8
6.1 流程概述	8
6.2 需求分析	9
6.3 检索所需标识	9
6.4 设计标识	9
6.5 验证标识设计方案	9
6.6 确定标识及其应用	9
6.7 应用标识	10
6.8 耐久性检验	10
6.9 完备性检查	10

7 标识的内容信息	10
7.1 基本信息	10
7.2 准入信息	10
7.3 适用范围	10
7.4 使用指引	11
7.5 安全警示	12
7.6 图形标识	14
8 标识应用	24
8.1 标识形式	24
8.2 附着位置	24
8.3 附着方式	25
9 标识耐久性	25
9.1 持久性验证	25
9.2 标识连接牢固度	25
9.3 内容附着牢固度	26
附录 A (资料性) 婴童用品及玩具属性类别及示例	27
A.1 概述	27
A.2 婴童用品及玩具属性类别及示例	27
附录 B (资料性) 婴童用品图形标识示例	32
B.1 概述	32
B.2 图形标识示例	32
B.3 各类婴童用品及玩具常用图形标识示例	43
附录 C (资料性) 婴童用品及玩具标识信息示例	49
C.1 概述	49
C.2 标识信息示例	49
附录 D (规范性) 标识耐久性测试	70
D.1 概述	70
D.2 常温试验	70
D.3 抗拉强力试验	70
D.4 耐擦拭试验	70
D.5 耐水试验	70
参考文献	71

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由全国婴童用品标准化工作组(SAC/SWG 18)提出并归口。

本文件起草单位：深圳技术大学、深圳质标科技有限公司、亿科检测认证有限公司、东莞诺威检测认证有限公司、广州海关技术中心、北京申创世纪信息技术有限公司、湖北鸿图仪器有限公司、明门(中国)幼童用品有限公司、深圳市火火兔智慧科技有限公司、中国海关科学技术研究中心、深圳海关工业品检测技术中心、中国标准化研究院、广州美术学院、国家市场监督管理总局缺陷产品召回技术中心、广东省东莞市质量技术监督标准与编码所、江门海关技术中心、暨南大学深圳旅游学院、北京中轻联认证中心有限公司、上海海关机电产品检测技术中心、贝亲管理(上海)有限公司、通标标准技术服务(上海)有限公司、迪脉(上海)企业管理有限公司、中国消费品质量安全促进会。

本文件主要起草人：黄理纳、罗燕玲、王军锋、郑如兰、钟才舜、麦宝华、陈永权、陈敏、涂德磊、李以斌、严世斌、李建华、彭志超、施艳红、曾莉骅、谢志利、蒋小良、李昊、江跃、范雨舟、王涛、张霞、霍炜强、倪彬彬、丁洁、冯晓琳、王富超、张佳庆、高靖傑、刘汇、张晓宁、姚英萱、杜洪忠。

引 言

在全面推进健康中国建设、深化儿童健康成长保障的新时代背景下，婴童用品的安全与质量不仅承载着家庭的殷切期望，更关乎国家的长远未来。作为社会中最需呵护的群体，婴童的健康成长离不开安全、可靠的用品环境。《中国儿童发展纲要（2021—2030年）》高瞻远瞩，强调“预防和减少产品引发的儿童伤害。强化产品质量安全监管。健全儿童用品强制性国家标准体系，完善产品安全警示标识”。《质量强国建设纲要》和《国家标准化发展纲要》等重要文件也对儿童用品提出了质量和标准化要求，为婴童用品标识的规范化发展绘制了蓝图。

近年来，随着市场需求激增，婴童用品种类迅速扩张，覆盖了从日常穿戴、喂养饮食、身体护理、训练学习、承载出行、安全防护、休憩睡眠到专用家具等全方位领域，其安全性与适用性直接关系到儿童的福祉。然而，市场快速发展为婴童用品标识领域带来一系列挑战：一方面，部分制造商与贸易商对标识重要性的认识不足，导致标识设计随意、标识内容不完整、应用不规范；另一方面，消费者在面对琳琅满目的商品时，不知道哪些商品适用于婴童，而且常因标识信息模糊或缺失而难以做出选择和安全使用，无形中增加了儿童的使用风险。此外，尽管行业内不乏积极努力，但标识标准的多样性与不统一性仍在一定程度上阻碍了市场的健康发展，影响了消费者对产品质量和安全的信任。

为积极响应《“十四五”市场监管现代化规划》与《“十四五”国民健康规划》的战略部署，构建更加安全、健康的婴童用品市场，本文件在充分借鉴国际先进标识标准与最佳实践的基础上，致力于建立一套科学、统一、清晰的婴童用品标识规范体系。该体系不仅明确了标识的分类、设计原则与应用指南，还强调了标识在传达产品的基本信息、适用范围、使用指引和安全警示等内容，以确保产品的安全性、适用性和合规性方面的关键作用。标识可指导消费者正确使用产品、为消费者提供便捷的使用体验、提升产品透明度及促进市场自律。

应用本文件将有效解决当前婴童用品市场上标识不统一、混乱和信息缺失等问题，全面提升消费者的产品质量性能体验，为婴童营造一个更加安全、放心的成长环境，切实保障其合法权益与健康安全。

本文件主要用于指导生产企业、销售企业正确、规范地设计和编制婴童用品的标识，提高产品的安全性和可识别性，确保消费者能够清晰、准确地获取产品信息。

本文件供以下对象使用：

- 婴童用品的生产企业、销售企业；
- 监管、检测婴童用品的监管机构、检测机构；
- 选购和使用婴童用品的消费者等。

婴童用品 标识设计及应用指南

1 范围

本文件确立了婴童用品的标识设计及应用的总体原则,提供了标识设计准则、标识设计及应用流程、标识的内容信息、标识应用和标识耐久性相关工作的指导。

本文件适用于所有婴童用品的标识,玩具产品的标识设计及应用也可参考本文件。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 8433 纺织品 色牢度试验 耐氯化水色牢度(游泳池水)

GB/T 15565—2020 图形符号 术语

GB/T 16900.2—2020 图形符号表示规则 第2部分:理解度测试方法

GB/T 16900.4—2020 图形符号表示规则 第4部分:对象相关性测试方法

GB/T 16903—2021 标志用图形符号表示规则 公共信息图形符号的设计原则与要求

GB/T 16903.3—2013 标志用图形符号表示规则 第3部分:感知性测试方法

GB/T 22771 印刷技术 印刷品与印刷油墨用滤光氙弧灯评定耐光性

GB/T 36120—2018 机动车用儿童约束系统产品标识

GB/T 41530—2022 玩具及儿童用品术语和定义

3 术语和定义

GB/T 15565—2020 和 GB/T 41530—2022 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1 标识与标签

3.1.1

标识 **labelling and markings**

用于区分、识别或描述特定产品、品牌、质量、安全等信息内容和载体的统称。

注1:标识具有普遍性,由简单的记号表示出来,涵盖了文字、图案、颜色等多种元素,并以不同的方式呈现在产品本体、包装、说明书或其他说明物上。

注2:标识系统构成了一个整体的导向和传递机制,综合实现了信息传递、识别、辨别和形象传递等功能。

3.1.2

实体标识 **physical labelling and markings**

通过印刷、粘贴、悬挂、缝制等方式直接制作在产品本体、包装或说明书上的物理标识。

3.1.3

电子标识 **electronic labelling and markings**

采用电子信息技术来标注对象,依赖于数字技术储存和传递信息的非实体标识。